

第20回 麻布大学 生殖・発生工学セミナー

2018年2月11日

場 所：麻布大学

主 催：麻布大学

テーマ「第二世代のTG・精子形成・ICSI」

第20回麻布大学 生殖・発生工学セミナーにあたって

麻布大学

柏崎 直巳・伊藤 潤哉 89

効率的なトランスジェニックカニクイザルの 作製法の確立とヒト疾患モデルの作製

滋賀医科大学

清田 弥寿成 90

精子形成における細胞間結合

—精原細胞由来の全生殖細胞はなぜつがなっているのか？

という疑問から研究は始まった—

九州大学大学院

岩森 督子 91

ブタの卵細胞質内精子注入技術の確立と応用

農研機構 本部

中井 美智子 93

第20回麻布大学生殖・発生工学セミナー

第二世代のTG・精子形成・ICSI

日時：2018年2月11日(日)13時～

場所：麻布大学獣医学部棟7階大会議室

プログラム

1) 効率的なトランスジェニックカニクイザルの 作製法の確立とヒト疾患モデルの作製

清田 弥寿成 先生

滋賀医科大学 動物生命科学研究センター

2) 精子形成における細胞間結合

岩森 督子 先生

九州大学医学研究院 実験動物学

3) ブタの卵細胞質内精子注入技術の確立と応用

中井 美智子 先生

農業・食品産業技術総合研究機構

麻布大学へのアクセス



【事務局】麻布大学獣医学部動物繁殖学研究室
〒252-5201
神奈川県相模原市中央区淵野辺1-17-71
E-mail: nkashi@azabu-u.ac.jp
TEL: 042-769-2339 FAX: 042-769-1762